Index of Claims

App	lica	tion	/Cor	ntrol	No.
-----	------	------	------	-------	-----

10/535,498

| |

Examiner

Lynda M. Salvatore

DHARMADHIKARY ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

1771

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

											_
										_	
Cla	im	<u></u>			[	Date	•				
	<del>-</del>										
Final	Original	2/3/07									
iĒ	ij	8									
	1	1									
	2										
	3 .	П									
	4										
	5	П									
	6	П									
	7										
	8	$\prod$									
	9	П								П	
	10	$\Box$									
	11	7									
	12	П								$\Box$	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21									П	
	14										
	15	П								П	
	16	П									
	17									П	
	18									П	
	19	1	$\vdash$							П	
	20										
	21	1	Г								
	22	Т									
	23	Π.								П	
	24	V								П	
	22 23 24 25 26 27										
	26										
	27										
	28 29										
	29										
	30										
	31 32 33	Ĺ	Ĺ	L							
	32			L		L	L				
	33	L	L	L							
	34										
	35										
	36										
	37	匚									
	38		Ĺ		L	$\Box$					
	39										
	40										
	41	匚	$oxedsymbol{oxed}$		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L				Ш	
	42			<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$				Ш	
L	43				L					Ш	
L	44	匚						•		Ш	
<u> </u>	45	_	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$						Ш	
	46				L_				L_	Ш	
L	47	L.		ļ	L		L_	L_		Ш	
	48			L_	L			L		Ш	
	49			_			L	_	_		
	50				1				"	1 ]	

E         E	Claim		Date									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98												
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98	<u>a</u>	ina			ŀ					ľ		
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98	<u>i</u>	rig										
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		0										
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		51										
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		52							·			
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	<b>—</b>	53										
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		54								-		
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		55										
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		56						-				
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		57										
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		58										
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		59										
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		60										
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		61										
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		62										
66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		63					E					
66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		64										
66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65										
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66			L							
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		67	Ι_									
70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		68										
70 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		69	_									
71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		70										
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71										
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	72		Г			Г					
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73										
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		74										
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		75										
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76										
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77										
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		78										
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		79										
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		80										
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		81										
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		82										
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		83										
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		84										
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		85						L				
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86										
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87										
90 91 92 93 94 95 96 97 98	L	88	L					<u> </u>		_		
91 92 93 94 95 96 97 98		89									L	
92 93 94 95 96 97 98		90	匚									
93 94 95 96 97 98		91		$\Box$								
94 95 96 97 98		92										
95 96 97 98		93										
96 97 98		94										
97 98												
98		96										
98				Ĺ			L			Ĺ		
		98										
		99										
100												

Claim		Date									
<u>a</u>	Original										
Final	rig										
ŀ	0										
	101						Г				
	102										
	101 102 103										
	104										
	105										
	106	Г						_			
	107	Г									
	108							·			
	108 109										
	.110										
	111										
	112								L		
	112 113										
	114										
	115 116										
	116	L									
	117										
	118										
	119 120 121										
	120										
	121										
	122										
	123		L			L		_		Ш	
	122 123 124 125					_	_				
	125			<u>L</u>					L	Ш	
	1 コンド	<u> </u>	_						<u> </u>	Щ	
	127 128 129					_			<u>_</u>		
	128		_	_		ļ	_	_	<u> </u>	Щ	
	129	_		L_				L	<u> </u>	Щ	
	130 131	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	Щ	
	131							_	<u> </u>	_	
	132	L	L	ļ		L	L_	_	_	Щ	
	133 134	_	_			<u> </u>	_		<u> </u>	Щ	
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ľ		┞	$\vdash \vdash$	
	135 136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	┢		
ļ	136	├	├	<del> </del>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	ऻ	$\vdash \dashv$	
	137		├—	├				Ь.	├	$\vdash \vdash$	
	138 139		-		<u> </u>	├	-		├—	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	140					<del> </del>	├—	-	├—	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	140	├	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	141	├		├-	-		├	-	┝	Н	
<del>                                     </del>	143	├	$\vdash$	$\vdash$	_	-	$\vdash$			$\vdash\vdash$	
	144		$\vdash$	<del> </del>		-	├	-	-	Н	
<b> </b>	145	<del> </del>	$\vdash$			-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
$\vdash$	146	-	<del>                                     </del>	├─	$\vdash$	<del> </del>	-	-		$\vdash\vdash\vdash$	
$\vdash$	147	$\vdash$	$\vdash$	├-	<del> </del>	-		$\vdash$	-	${oldsymbol{dash}}$	
<u> </u>	148	├	$\vdash$	-		-		-	$\vdash$	${oldsymbol{dash}}$	
$\vdash \vdash$	149	-	-		<del> </del>			$\vdash$	$\vdash$	${oldsymbol{dash}}$	
<del></del>	150		$\vdash$	⊢	-		<del> </del>	H	$\vdash$	$\vdash \dashv$	
	130	<u> </u>	L	L	<u> </u>		L		L	لــــا	